Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)	
10/644,989	HIGUCHI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
DAVID VU	2818	

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim	<u> </u>	T		- 1	Dat	e_	ı — —	т —	,
Final	Original	1/3/05								
	1	-								
	2 3 4 5 6	-								
	3	<u> </u>				L.				
	4	Ŀ				L.				
	5	<u>-</u> _	Ĺ							
	6	Ŀ								
	7	Ŀ								
1_	8	=								
2 3 4 5	9	<u> =</u>		_		<u> </u>				
3_	10 11	=		<u> </u>			<u> </u>			
4	11	=		<u> </u>		_				
5	12	=								
<u>6</u> 7	12 13 14 15	=			_				L	
	14	=								
8	15	=	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				L
9	16	=	L	_	_	<u> </u>	_		_	
10	17	=					L			<u> </u>
11_	18 19	=	<u> </u>							
	19	-			_					L
	20	-			<u> </u>					
	21	-	<u> </u>							
	21 22 23	-	<u> </u>	L		<u> </u>				
	23	-								
	24									
	25					L.	<u> </u>	L	L	L
	26 27	L				$oxed{oxed}$				L
	27									
	28	<u> </u>						_		
	_29								L	
	30		_							L
	31		_	L	<u> </u>	_	_			
	32 33		L_		_		<u> </u>		_	L
	33	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L_	L		L_			
	34 35			L		_		<u></u>		lacksquare
	35	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	36	Щ		<u>_</u>	L_	<u> </u>		L_	<u> </u>	
	37	L_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	L	L_	<u> </u>
	38		L_	<u> </u>				<u> </u>		L_
	39	Ш		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
	40	Ш	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	<u> </u>	L
	41	Щ		\sqcup		$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$	ļ	<u> </u>
	42	Ш	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.,			L.	L
	43	Щ			_	Ц.,	Ц.	L.,	L_	<u> </u>
	44	Щ		<u> </u>	L_			L.		<u> </u>
	45			<u> </u>	_	_			L_	<u> </u>
	46				L		لسا		<u>L</u> `	L
	47			L					<u> </u>	_
	48			L					_	<u> </u>
	49									<u> </u>
	5					1		1		

CI	aim	<u> </u>				Dat	—— е	_		_	:::[Cla	aim	ľ				Dat	 B		
						1															
	Original	1/3/05										Final	Original								
_	1	-											51								
	2	<u> </u>											52								
	3	<u> </u>				L.							53		_	L					
_	4	-				L.							54								
	5	<u>-</u>]				L.							55					L			
	6	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>							56								
	. 7	٠											57								
1_	8	=								_]:		·	58								
2_	9	=				<u> </u>				_]:			59								
3_	10	II.									:::[60								
1	11	H									[61								
5_	12	II											62								
5 5 7	13	11									[63								
7	14	н									[64							-	
3	15	H									[65								
9	16	11							_ [\Box	[66								
0	17	=											67								
1_	18	II											68								
	19	1									[69								
	20	•											70								
	21				-								71								
	22	•								7	[72								
	23	-									==[73								
	24								_ [[74								
	25										[75								
	26										[76								
	27										:::[77								
	28									_]:			78								
_	29												79								
	30									:			80								
	31									_			81								
	32									_			82								
_	33												83								
	34					L				_ :			84								
	35					L				_			85								
_	36					L				_			86								
	37					L				_			87								
	38												88								
	39												89								
	40					_				:			90								
	41						Ш						91								
	42					L				:			92								
	43	_								:			93								
_	44		_							_ :			94								
	45	\Box				_	\sqcup			_			95								
	46					_	\sqcup			_			96								
	47		\Box						\perp	_[:			97	\Box			Ш				
	48	_					\sqcup		\perp	_			98	\sqcup			Ш				
	49			_		_	\vdash	_	_	_			99				Ш				
	50		\perp			L				:			100		ا						

CI					Dat	e]	
Final	Original										
	101										1
	102]
<u> </u>	103			<u> </u>					L]
	104 105	_								_	1
	105						_		<u> </u>	_	1
	106 107	<u> </u>	ļ		<u> </u>			_	_	_	1
	107						_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
ļ	108	<u> </u>	_					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
	109		\vdash	\vdash	-		-	<u> </u>	<u> </u>		ł
	110		-						—	⊢	ł
	111 112 113	\vdash	\vdash	-	-	-	├	 	\vdash	\vdash	ł
-	112		\vdash	-	 	┢	-	\vdash	-	\vdash	ł
<u> </u>	114	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	ł
	114 115	┢	H	1	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	1
	116		\vdash	\vdash	 	 -	 	\vdash			1
	117				-		-	_	_	-	ł
	118		\vdash	\vdash					\vdash		1
	119			l						_	İ
	120		\vdash								١
	121		_	Г							١
	122 123 124										1
	123										
	124										
	125 126	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>			
	126	_	<u> </u>		<u> </u>	_		_	_	_	ļ
<u> </u>	127 128 129			<u> </u>			_			_	ļ
ļ	128	_	_	_			_	_	_	<u> </u>	ł
<u> </u>	129			<u> </u>			├—	_	_	_	ł
	130 131		_		<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	_	ł
	132			⊢	⊢	\vdash		-	-	 	
	133	-	┝	-	\vdash			-	-	┝	l
$\vdash \vdash$	134	-		-	-	┢	-	├		 	
$\vdash \vdash \vdash$	135		-	\vdash	 	 -	\vdash	\vdash	-		۱
	136		\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 		۱
	137	М		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	_	١
	138	_	-	T	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	١
	139					\vdash					1
	140							l			1
	141									Г	1
	142										
	143										
]	144										
	145			L					Ш		
	146		Ш	L.		L_			L		Į
	147			<u></u>			$oxed{oxed}$	<u> </u>			
	148				<u> </u>	Щ		<u> </u>	_		Į
	149		<u> </u>		<u> </u>	Щ	<u> </u>	L	L	<u> </u>	l
L	150				L			L		L	ı